Allowed to Information (Through numoral)... Cathoolod (Through

· (m	Onto												Clota			Onto									1	Claim .				
	1 ']]_]				(]	Ė						. 1		
RECIONO DE LA	ا. ا												3	Original												الإداع	ruië.	.:	. :	
Ó	-	-	4			 	- -	_					Œ											1		i i	ŏ.			
10	<u> </u>	- -	-1			-	 -	-		-				52 52										-		 	101		:	
<u>-</u> -			- -				-	-					-	63	<u> </u>				·				-			!	10.1 10.1	١-	: :	
	 	-		<u> </u>		-	-		-					64		-									Ì	1	107			
]_					_	_			;` 			55			,										ιας			
يد ' ۔ ']-	-			_	-{-						<u>-</u> -	66 67	·												103		ـ ب ــــ	
ر کے۔ بہ آ	-	-	\exists			<u></u>	-	-	<u> </u>	_			-	50			-	<u> </u>					· -			j:	103	;;;	· j · · · ;	
T	7	4			-		1-	-						69			-				_						(0)		· = ·	
T	<u>) </u>	7-]_						_	60		ļ_	_						<u>.</u> .				i (()		1 !	
1	-	-	\dashv	-		-	{-		-	ـنــ	-		_	62			-	-	-	-			_	-			111	4	1	
17		<u>ተ</u> -				<u> </u> _	_						_	63		1_	_		Ŀ								143		3 3	
74			_		· 		ļ	 		_				04 65			_			<u>-</u>	_			}	1		142		1	
		{:	\dashv			-	1		 				-	00		 					-						126		31 g	
]-			_	1_	1_		<u> </u>				_	67	_	_	_			_	_					_	17		<u>. I.</u> .	
12			-					 	-					69		-	 -	-			-	-		}		-	110 119		1	
(1	\dashv			1-	1-	-	1-	-	-		-	70					1_			 -		_			120			
2	<u>d</u> –]		_	-	1_]_	1_]_	-			_	7.1	-	-	-		-		-	-	-	↓ _	-		122	:::	<u> </u>	
2:			-			{-	-	-	-	 - -		} .	-	73	-	_	<u> </u>	<u> -</u>	1-	-	-	-	<u> </u>	<u> -</u>			12.7		= -	
2	4			-	_	1-	1-	1-	1_	1_	1_			$\frac{74}{i}$]_	ļ		-	-	_	-			_		12:			
2		-	-	-	{-	-		┨	-	 -	┤—	-	-	70	<u>_</u>	┤	-			-	1	1	····	_	-		151	· {· —		
2	7				15		1	1:	1_	1_			-	77		- -		-		-	-					-	12		14 .	
2	0	7	Ž.	<u> </u>		-	-{-		-	-	-		-	70		- -	-			-	-				-		2	4}.		
1 -	0	1	7,		1-]-	-	1-			1_		-	Ü	- 1	_ -	_ _	-				-			-		13	<u>يا</u>	:	
1-	1	\Box	_		-\-]]_			-	-	-	-	$\frac{1}{0}$		- -	- -	-	-{-	-	- -	- -	- -		-		13		1- 1	
·	12 -			-	- -			-	- -	-	-	- • •					- -	-	1-		- -		-		-		-1	J -		
= 13	1		_		- 1	- -	= :			==		<u>.</u>	· :=	: = U	4 =	- -	-	-		-	-			.=	_ }	1				
- 1:	30				- }	1		-\-	-{-	- -	∤	-\	-	$-\frac{1}{6}$			ı	.	┨.			1.		1			40		- ,	
1.	37		•		-	ı		ŀ		-	- -	1		-1e									İ		Ì			2		
4.	200				- 1	-		- 1	- }	- 1		1			9	.									!	1	4.5		1:	
	30				1				-					1	10	٠ ۽			1				1	İ	-		- }	411		
	41									-	1				[0] [1]	-			1			-			1		- ,	4		
1	12				į.				- 1					~ }.		1				1			1	.			- 1	4.		
	4.3						-			- 1			-	·- 1	ر 9			1	1								- 1			
- {	45			-		.				-	-				95												- 4			
	40	-	.				-		-	-				{	00												. \	141	_	
	47	_	1].		_									0.7										1		<u>.</u>	147		
_	40	_]_].				\exists	4].	_			00						_		٠.	-				١٩١	;	
-	<u>00</u>	-	4-	-	\dashv		-	\dashv	-{	\dashv		-			100			-		· -		-	÷	-				149 150	·	
-	ٽٽ		.		1	- .	لـــا			1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_'_		۔ ـ		۰. ــ	'	_		\	ا _ ا اجورت	. 1		_					-	